

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC

61156-3-1

1995

AMENDEMENT 1
AMENDMENT 1
1999-12

Amendement 1

**Câbles multiconducteurs à paires symétriques
et quartes pour transmissions numériques –**

**Partie 3-1:
Raccordement de terminal –
Spécification particulière cadre**

Amendment 1

**Multicore and symmetrical pair/quad cables
for digital communications –**

**Part 3-1:
Work area wiring – Blank detail specification**

© IEC 1999 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembe Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

B

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 46C: Câbles symétriques et fils, du comité d'études 46 de la CEI: Câbles, fils, guides d'ondes, connecteurs, et accessoires pour communications et signalisation.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
46C/392/FDIS	46C/398/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

Page 12

Ajouter le texte suivant après le texte concernant 3.3.4:

[9] Caractéristiques	[10] Paragraphe	[11] Prescriptions	[12] Remarques
Télédiaphonie à	3.3.5	1 MHz	Spécifier: écart télédiaphonique (EL FEXT) ou télédiaphonie (IO FEXT) mesurée à, ou ramenée à une longueur de 100 m
4 MHz		≥ dB	
10 MHz		≥ dB	
16 MHz		≥ dB	
20 MHz		≥ dB	
31,25 MHz		≥ dB	
62,5 MHz		≥ dB	
100 MHz		≥ dB	